## (19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



(43) Internationales Verüffentlichungsdatum 8. Dezember 2005 (08.12.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsmummer WO 2005/117341 A1

(51) Internationale Patenthlassifikation7:

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von

(21) Internationales Altenzeichen:

HID4L 12/14

PCT/DE2005/000962

(22) Internationales Anmeldedatum:

19. Mai 2005 (19.05.2005)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

DB

(30) Angaben zur Priorität: 10 2004 026 140.7

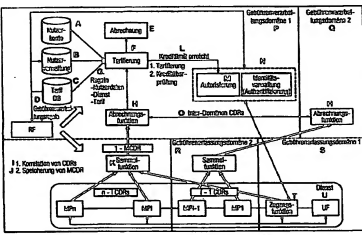
26. Mai 2004 (26.05.2004)

- US): SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT [DE/DE]: Wittelsbacherplatz 2, 80333 München (DE).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): FÖLL, Uwe [DE/DE]; Kieler Strasse 2, 14812 Falkensee (DE).
- (74) Gemeinsamer Vertreter: SIEMENS AKTIENGE-SELLSCHAFT; Postfach 22 16 34, 80506 München (DE).
- (61) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: ARRANGEMENT FOR CREATING SERVICE-ORIENTED BILLING DATA IN A COMMUNICATIONS NETWORK

(54) Bezelchnung: ANORDNUNG ZUM ERSTELLEN VON DIENSTORIENTIERTEN GEBÜHRENDATEN IN EINEM KOM-MUNIKATIONSNETZ



- A...USER ACCOUNT B... USER ADMINISTRATION
- C...TARIFF DE D\_BILLING PROCESSING RULES E. INVOICING
- F..SETTING TARIFFS
- USER DATA SERVICE YARIFF INVOICING FUNCTION
- L.CORRELATION OF CORS J...SAVING OF MCDR
- CREDIT LIMIT REACHED 1. SETTENG TARGETS 2. CMECKING CREDIT
- U.SERVICE
- M...AUTHORISATION THE MANAGEMENT (AUTHENTICATION) O...INTER-DOMAIN CORS P. BILLING PROCESSING COMAIN 1 BILLING PROCESSING DOMAIN 2 R...BILLING RECORDING DOMAIN 2 8.\_BILLING RECORDING DOMAIN 1 T...ACCESS PUNCTION

(57) Abstract: The invention relates to an arrangement for creating service-oriented billing data for at least one service in a communications network. In at least one area, (billing recording domain), said arrangement comprises network elements for recording billing details, (billing recording points) and network elements for billing processing (billing processing points) in at least one second area (billing processing domain). The arrangement comprises a control function, which controls both the billing recording points and the billing processing points by means of pre-defined rules.

(57) Zusammenfassung: Die vorliegende Erfindung betrifft eine Anordnung Erstellen zum won dienstorientierten Gebührendaten fiir mindestens einen Dienst in einem Kommunikationsnetz, wobsi Anordnung in mindestens einem ersten Bereich (Gebührenerfassungsdomäne) Netzelemente zur Gebührenerfassung Gebührenerfassungspunkte - und in mindestens einem zweiten Bereich (Gebührenverarbeitungsdomäne)

Netzelemente zur Gebührenverarbeitung Gebührenverarbeitungspunkte

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

K...COLLECTION FUNCTION aufweist, und die Anordnung eine Regelfunktion